

LÁMPARAS A LED TUBO T8 AUTÓNOMO

900 LUMENS		WATT 10			LUZ DÍA
1800 LUMENS		WATT 20			LUZ DÍA

CONEXIÓN DIRECTA
220Vca

BATERÍA DE LITIO
1800mAh

AUTONOMÍA
3Hs.



INFORMACIÓN GENERAL

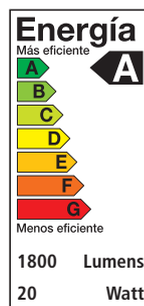
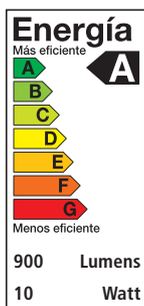
Tubo a Led Autónomo

Cuerpo de Aluminio.
Difusor de plástico.
Lumens: 900 / 1800
Potencia: 10W / 20W
Alimentación: **230Vca - 50Hz**
Zócalo: G13



Ángulo: 120°
Luz: Día
Vida Útil: 20.000 hs
Batería de Litio: 1800mAh
Autonomía: 3 horas.
Reducción del costo energético y mantenimiento.
APLICACIONES: Industrias, locales comerciales, almacenes, depósitos, cartelería, publicidad, bajo alacena, etc.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS



BATERÍA DE LITIO AUTONOMÍA 3Hs.

DIMENSIONES (mm.)

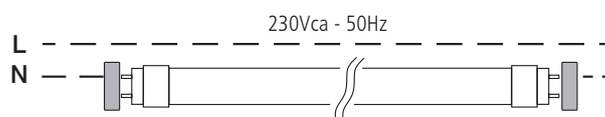
LT8-610-W



LT8-1220-W



CONEXIÓN DIRECTA



MODO DE USO

El tubo a led Autónomo de TBCin funciona como un tubo convencional.
En su interior posee una batería de Litio que se cargará cuando la llave de luz esté encendida (ON).

AUTONOMÍA

Autonomía máxima de 3 horas con una carga previa de 5 a 10 horas.

CORTE DE ENERGÍA

Al producirse el corte de energía funcionará como un tubo de emergencia y se activará automáticamente siempre y cuando la llave de luz se encuentre en la posición de encendido (ON).
Accionando el interruptor podrá apagar o encender el tubo.

IMPORTANTE

Solo puede compartir circuito con tubos led.



BATERÍA DE LITIO AUTONOMÍA 3Hs.

Código	Lumens	Base	Potencia	Batería	Autonomía	Luz	Temp. de luz °k
TUBO A LED AUTÓNOMO - 10W							
LT8-610-W	900	G13	10W	LITIO	3Hs.	DÍA ○	6500
LT8-1220-W	1800	G13	20W	LITIO	3Hs.	DÍA ○	6500